

JH-320 使用說明書

* 外觀:



on/off LGHT: 開機指示燈,供辨識 JH-995 開機或關機狀態指示使用

STATE LED: 卡機 狀態指示

DOORBELL: -當按下此通話鈕時, JH-320 會發出語音提醒訪客

-JH-995 為開機狀態時,按下此通話鈕,即會帶動 JH-995 撥號至預設號碼,以進行雙向對講

-JH-995 為關機狀態時,按下此通話鈕, 即會觸發對講室內機, 進行雙向對講

* 語音告知:

本機連接 JH-995 時具開關機/異常狀態等語音指示

1. 當設定開機時, 會撥放”設立警戒”語音
2. 當設定關機時, 會撥放”解除警戒”語音
3. 當設定開機, 但防區為開路時,或使用無效卡片時, 會撥放”設立異常”語音, 以提醒防區為開路

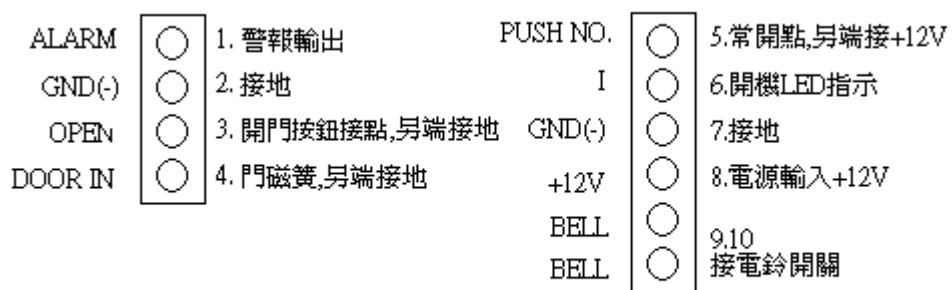
* 使用方式:

1. 將 JH-320 前蓋打開, 將所附之 PIN 線插入,並於另一邊接入 JH-995 中
2. 在正常工作狀態下, 讀取一張有效卡片即可開門
3. 如開門方式設定為讀有效卡片加使用密碼開門時, 需於讀完卡後十秒內輸入正確使用密碼即可開門
4. 如忘記編輯密碼, 可使用主機板上跳線開關 “R E S E T”, 恢復出廠設定值, 方法如下:
 - A. 關閉感應卡機電源
 - B. 將跳線位置移至 O N
 - C. 接上感應卡機電源
 - D. 蜂鳴器響三聲後, 將跳線位置移至 O F F, 即恢復出廠值(9 9 9 9)

* L E D 指示說明及蜂鳴器聲響說明

狀態說明	紅色 LED	綠色 LED	蜂鳴器動作	聲響
待機狀態	每秒閃爍一次			
讀有效卡片或 輸入密碼有效		亮	二次短鳴	嗶-嗶-
讀無效卡片或 輸入密碼無效	亮		一次長鳴	嗶----
按下編輯	亮		每按一次會一	嗶
進入編輯狀態	亮	快速閃爍	次短鳴	
編輯確認	亮	亮		
報警狀態	閃爍		連續長鳴	嗶-嗶-嗶-嗶-嗶-

* 端子接線圖



* 規格資料

工作電源 : DC12V +/-10% <100MA

環境溫度 : -20° C-60° C (相對溼度 20%-90%)

儲存容量 : 500 張用戶卡

讀卡距離 : 5-15CM

卡片類型 : EM 或 EM 相容卡

＊ 感應卡機設定方式：

功能	設定	說明
進入編程狀態	* + 9 9 9 9 + #	
增加用戶卡片	1 + 讀卡 + 輸入卡片代碼 + #	-片代碼需為 001-500 不可重複之數字 -若要連續增加,則輸入代碼後不需按#,直接讀下一張卡片
刪除用戶卡片	2 + 0 0 0 0 + #	刪除全部用戶卡
	2 + 讀卡 + #	刪除所讀取之卡片
	2 + 卡片代碼 + #	刪除遺失的卡片
設定開門方式 —出廠設定值為讀有效卡片即開門 —設定為密碼開門時,則需修改使用密碼,出廠密碼不可直接開門	3 0 0 #	讀有效卡片開門
	3 0 1 #	讀有效卡片加使用密碼開門
	3 0 2 #	讀有效卡片或使用密碼開門
設定開門時間 — * * 為 00-99 秒 —出廠設定為 6 秒	4 + * * + #	開門繼電器動作時間
設定警報時間 — * * 為 00-99 分 —出廠設定為 3 分鐘	5 + * * + #	
設定監控門狀態 —需配合門磁開關 —若開門後,忘了關門,則蜂鳴器會鳴叫,提示使用者關門 —如門被非法打開,則會啟動報警信號,同時蜂鳴器會鳴叫警示 —出廠設定為關閉此項功能	6 0 0 #	關閉此項功能
	6 0 1 #	開啓此項功能
設定安全模式 —出廠設定為關閉此項功能	7 0 0 #	關閉此項功能
	7 0 1 #	連續讀 1 0 張非法卡,或讀有效卡後連續 4 次輸入密碼錯誤,系統鎖死 1 0 分鐘
	7 0 2 #	連續讀 1 0 張非法卡,或讀有效卡後連續 4 次輸入密碼錯誤,啟動報警信號輸出
儲存設定值並退出編輯狀態 —設定完成後需於一分鐘內按 * 儲存	*	儲存並退出編程
修改編程密碼 —編程狀態下才可修改密碼 —新密碼必需 4 – 8 位任意數字	0 + 新密碼 + # + 重複新密碼 + #	出廠編程密碼為 9 9 9 9
修改使用密碼 —待機狀態下修改密碼 —新密碼必需為 4 位任意數字	* + 讀有效卡片 + 輸入原使用密碼 + # + 輸入新使用密碼 + # + 再次輸入新使用密碼 + #	出廠使用密碼為 1 2 3 4